
	<h2 style="color: #E67E22;">74LCX541BQX</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 74LCX541BQX</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: IC BUF NON-INVERT 3.6V 20DQFN</p> <hr/> <p>Datenblätter:  74LCX541BQX.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

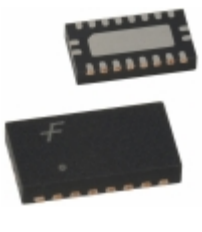





Spezifikationen

Teilenummer	74LCX541BQX
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	IC BUF NON-INVERT 3.6V 20DQFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Puffer, Treiber,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	2 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	20-DQFN (2.5x4.5)
Serie	74LCX
Verpackung	Cut Tape (CT)
Verpackung / Gehäuse	20-WFQFN Exposed Pad
Ausgabetyyp	3-State
Andere Namen	74LCX541BQXCT
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der Elemente	1
Anzahl der Bits pro Element	8
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Logiktyp	Buffer, Non-Inverting
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingabetyp	-
detaillierte Beschreibung	Buffer, Non-Inverting 1 Element 8 Bit per Element 3-
Strom - hoch, niedrig	24mA, 24mA
Basisteilenummer	74LCX541

74LCX541BQX Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 74LCX541BQX-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 74LCX541BQX AMI Semiconductor / ON Semiconductor mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ 74LCX541BQX E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>74LCX541BQX Fairchild/ON Semiconductor IC BUFF/DVR 8BIT LOW V 20QFN</p>	 <p>74LCX541MSA AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC BUF NON-INVERT 3.6V 20SSOP</p>	 <p>74LCX540WM AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC BUFFER INVERT 3.6V 20SOIC</p>	 <p>74LCX541FT TOSHIBA 74LCX541FT TOSHIBA</p>
 <p>74LCX540WMX AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC BUFFER INVERT 3.6V 20SOIC</p>	 <p>74LCX541FT(AE) Toshiba Semiconductor and Storage IC BUFF/DVR 8BIT LOW V 20TSSOP</p>	 <p>74LCX541 ON 74LCX541 ON</p>	 <p>74LCX541FT(AJ) Toshiba Semiconductor and Storage IC BUFF NON-INVERT 3.6V 20TSSOPB</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

74LCX541BQX AMI Semiconductor / ON Semiconductor	74LCX541BQX Datenblatt	74LCX541BQX-Datenblätter	74LCX541BQX PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor 74LCX541BQX
74LCX541BQX Electronic	74LCX541BQX-Komponenten	74LCX541BQX-Verteiler	74LCX541BQX-Bild	74LCX541BQX-Teil
74LCX541BQX Preis	74LCX541BQX Hersteller	74LCX541BQX Bild	74LCX541BQX Aktie	74LCX541BQX Inventar
74LCX541BQX Neu	74LCX541BQX Original	74LCX541BQX garantiert	74LCX541BQX RFQ	74LCX541BQX Online bestellen

Contact us: Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited